
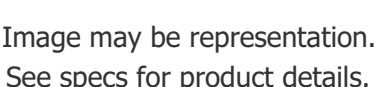

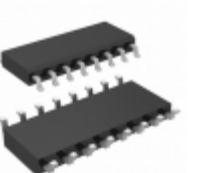
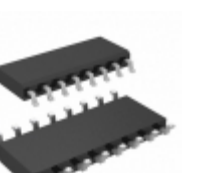

	MAX934CPE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX934CPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX934CPE.pdf 2.MAX934CPE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:		New original, 414 pcs Stock Available.
Liefern von:		Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX934CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	414 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Through Hole
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	8.5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX934CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX934CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX934CPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX934CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX934CPE+ Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16DIP</p>	 <p>MAX933ESA/CSA MAXIM MAX933ESA/CSA MAXIM</p>	 <p>MAX934CSE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC</p>	 <p>MAX934CSE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC</p>
 <p>MAX933ESA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>	 <p>MAX934CSE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC</p>	 <p>MAX934CSE+T Maxim Integrated IC COMP QUAD W/REF 16SOIC</p>	 <p>MAX933EPA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX934CPE Maxim Integrated	MAX934CPE Datenblatt	MAX934CPE-Datenblätter	MAX934CPE PDF	Maxim Integrated MAX934CPE
MAX934CPE Electronic	MAX934CPE-Komponenten	MAX934CPE-Verteiler	MAX934CPE-Bild	MAX934CPE-Teil
MAX934CPE Preis	MAX934CPE Hersteller	MAX934CPE Bild	MAX934CPE Aktie	MAX934CPE Inventar
MAX934CPE Neu	MAX934CPE Original	MAX934CPE garantiert	MAX934CPE RFQ	MAX934CPE Online bestellen